WinBook DN7020 製品仕様書

製品名		Winbook DN7020
2番		DN7020
CPU (選択)		インテル [*] Core ¹² Duo ブロセッサー T5500 (動作周波数 1.66GHz, 1次キャッシュ 2×(32KB+32KB), 2次キャッシュ 2MB, システムバス 667MHz)
		インテル * Core ** Duo プロセッサー T7200 (動作周波数 2GHz, 1次キャッシュ 2×(32KB + 32KB), 2次キャッシュ 4MB, システシステムバス 667MHz)
		インテル Core™2 Duo プロセッサー T7400
		(動作周波数 2.16GHz: 1次キャッシュ 2×(32KB+32KB), 2次キャッシュ 4MB, システムバス 667MHz)
		インテル Coreで Duo プロセッサー T7600
		(動作周波数 2.33GHz. 1次キャッシュ 2×(32KB+32KB), 2次キャッシュ 4MB, システムバス 667MHz)
SIOS		モバイル インテル 945PM Express (945PM+ICH7-M)
	81	Insyde BIOS
ンステムメモリ(選択)	容量	PC2-5300/667MHz DDR2 SDRAM 200pin SO-DIMM (デュアルチャネル対応 ^{#2}) 512MB (512MB×1) / 1GB (512MB×2) / 2GB (1GB×2)
メモリスロット		2ZD9h
ハードディスクドライブ (選択) ^{※1※3※4}		80GB / 100GB / 120GB / 160GB (Senal ATA 1.5Gb/s, 5.400rpm)
オプティカルドライブ		DVDスーパー・マルチドライブ ^{※1969年)後8}
3271381212		[DVD±R DL(2層)書き込み対応]
		[DVD-R DL] 読込最大6倍速/書込最大4倍速, [DVD+R DL] 読込最大6倍速/書込最大4倍速
		[DVD-RW] 読込最大6倍速/書込最大6倍速, [DVD+RW] 読込最大8倍速/書込最大8倍速
		[DVD-R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速,[DVD+R] 読込最大8倍速/書込最大8倍速
		[DVD-RAM] 読込最大5倍速/書込最大5倍速, [DVD-ROM] 読込最大8倍速
		[CD-RW] 読込最大24倍速/書込最大16倍速. [CD-R] 読込最大24倍速/書込最大24倍速
		[CD-ROM] 號込殿大24倍速
ニュッカル	由業ポップリップ	
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	15.4型ワイド TFTカラ一液品 ^{※9※10} 島大1.690×1.050じょと(約1.610万色)
	日 加二 - ユョウ - ノhit (ナルエ ※11	最大1.680×1,050ドット(約1,619万色) 800×600ドット(約1,677万色)/ 1,024×768ドット(約1,677万色)/ 1,280×768ドット(約1,677万色)/
	外部ディスプレイ接続時***1	1,280×854ドット (約1,677万色) / 1,280×1,024ドット (約1,677万色) / 1,440×900ドット (約1,677万色) / 1,680×1,050ドット (約1,677万色) / 1,600×1,200ドット (約1,677万色) /
		2,048×1,536ドット(約1,677万色)
グラフィックシステム		ATI Mobility™ Radeon X1600
	ビデオメモリ	256MB DDR2 SDRAM
サウンドシステム		Realtek ALC883 オーディオコーデック (HD Audio準拠)
AX/モデム		V.92対応 〈データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps) ^{※12}
AN		インテル PRO/100 VE ネットワーク・コネクション (10BASE-T/100BASE-TX)
無線LAN(オブション)		インテル・PRO/Wireless 3945ABG ネットワーク・コネクション
		通信速度 最大54Mbps, IEEE802.11a/b/g準拠 (WPA对応)*****
キーボード		日本結キーホート (19mmヒッナ、3mmストローク)
ポインティングデバイス		タッチパッド
スピーカ マイク		内蔵ステレオスピーカ
		内蔵モノラルマイク
メモリーカードスロット ExprossCardスロット		メモリースティック/メモリースティックPRO/SDメモリーカード/MMC 共用スロット ^{※15級(1881)}
インターフェース	前面	スロット (ExpressCard/34, ExpressCard/54 対応) ^{※10} マイク第子(モノラル ミニジャック)×1. ライン入力端子(ステレオ ミニジャック)×1.
122 24 2	P.7 (44)	ヘッドホン/光デジタル(S/PDIF)出力兼用端子(丸形, ステレオ光ミニジャック)×1 ^{※19級40} , IEEE1394増子(4pm, DVボート)×1
	左側面	FAX/モデムボート×1、LANボート×1、デジタルディスプレイ端子(DVI 29pin)×1 ⁽⁽²⁾
	右側面	USB2.0ポート×2
	背面	USB2,0ポート×2, Sビデオ出力端子×1
バッテリ		リチウムイオンパッテリ (11.1V 4.400mAh)
	動作時間第22	約2時間※23
	充電時間	電線OFF時 約2.6時間 / 電線ON時 約4.7時間
ACアダプタ		入力 AC100~240V±10%, 50/60Hz:出力 DC19V, 4.74A
消費電力※24		最大時 110W, 標準時 40W, 省電力時 2W未満
エネルギー消費効率(省エネルギー基準達成率)**4*****		I 区分 0.0005 (AAA)
本体寸法		359(幅) × 34(高さ) × 255(奥行き) mm (バッテリ装着時)(突起物含ます)
質量 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)		約2.8kg (パッテリパック装着時) 周囲温度 10~35°C / 周囲温度 20~80% (ただし結構しないこと)
動作環境		周囲温度 10~35°G / 周囲湿度 20~80% (たたし結廃しないこと)
付属品		ACアダプタ、パッテリパック ^{※27} 、コンポジット変換ケーブル、各種マニュアル、他
76/3#SD)		April 100 March
OS(選択)		Microsoft Windows Vista ^{III} Home Basic 正規版
		Microsoft Windows Vista™ Home Promium 正規版
Office	統合ビジネスソフト	Microsoft Windows Vista™ Ultimate 正規版
(オプション)	WHENTON !	Microsoft Office Personal 2007 with Microsoft Office Personal 2007
arrari		Microsoft Office Personal 2007 with Microsoft Office PowerPoint 2007 Microsoft Office Professional 2007
寸属・アプリケーション	音楽視聴編集ソフト	Microsoft Windows Media Player 11 for Windows Vista™
	動画編集ソフト	Microsoft Windows $\Delta - L' - L - D - 6$
	DVD ビデオ再生ソフト	Microsoft Windows (A — t' — 5 — 7) — 6 WinDVD™ for SOTEO ® SERVE Brus F = Serv Media Creator 9
	CD/DVD作成ソフト	Roxio Easy Media Creator 9
	はがき作成ソフト	筆王V for SOTEC
	インターネット検索	JWord プラグイン
	インターネット情報	Yahoo!"ソールバー
	インターネット情報	ebi.BookReader Version 3.5 ^{*30}
		Yahoo:ソールハー ebi BookReader Version 3.5 ^{※30} Adobe Reader 8 マカフィー・インターネットセキュリティスイート ベーシック エディション ^{※31}

```
※! Windows上では!MB=1024 byte、!GB=1024 byte換算するため実容量より少なく表示されます。
```

 ^{※1} Windows上ではIMB=1024 byte、108=1024 byte 負債目のは予かさします。
 ※2 デュアルティル助作には同じ仕様のメモリを2枚1組で装着する必要があります。
 ※3 ハードディスク容量はリカバり領域を除きたドライブのとつのバーティションに等分割されています。
 ※4 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。
 ※5 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。
 ※6 本製品は東書込んだDVDタディアは一部のDVD・FOMドライブ、DVD・Videoプレイヤで再生できない場合があります。
 ※7 カートリッジタイプのDVD・RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。Type1のメディアはディスク取り出しできませんので、ご利用いただけません。
 ※8 書込と防込状態、定録多式、メディアの理解などによっては性能が保証できない場合があります。
 ※8 書込と防込状態、定録多式、メディアの理解などによっては性能が保証できない場合があります。
 ※8 書込と防込状態、定録多式、メディアの理解などによっては性能が保証できない場合があります。

^{※9} 承品デススプレイは液温の特性上、ごく一部に非点紅や紫鳴点灯などの田素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。 ※10 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。 ※11 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。

^{※11} 正載の目標はパソコン本体が出力可能は発達度です。 各度いのアイスプレイにより最大形像度が取扱される場合があります。
※12 記載の指律変度に理解値です。 回線状況により最後変数に異なります。
※13 類格による通信速度は最大54Mbps(理算値です。 実際の通信速度は異なります。
※14 EEE802T14による通信速度は最大54Mbps(理算値です。 実際の通信速度は通信機器側の距離や障害物などの影響等による需変環境や使用環境により異なります。
※15 国像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し、書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(指引化・を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
※16 SDHc、SD VO及び最中権保護機能には対応していません。
※16 SDHc、SD VO及び最中権保護機能には対応していません。
※17 OF (PIS 無線LANなどのCF・)・ドンに対対していません。

^{※18} 従来のPCカードはご利用になれません。

^{※19} SCMS(シリアルコピーマネージメントシステム)準拠により、デジタル接続によるデジタル信号同士の録音は1世代に限りおこなえます。
※20 デジタル出力のサンプリングレートは48kHzのみです。48kHzに対応した機器でご使用ください。

^{※21} 本製品はHDCPに対応しておりません。

^{※22} JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間です。実際の動作時間は使用状況により異なります。 ※23 ECOモード有効時の動作時間です。

^{※24「}最大時」は電源定格出力より算出した理論上の最大消費電力、「標準時」は出荷構成でOSを起動させた状態での消費電力です。

^{※25} エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で際したものです。 ※26 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した整備を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AA:500%以上で示したものです。

^{※27} パッテリバックは消耗品です。

^{※28} DVD イディオディスクでVP互換(DVDビデオプレーヤー互換)モードを持っていないディスクは再生できません。 ※28 DVT スカスのオーディオトラックは再生できません。 ※30 「eBookJapan」の有料サービスです。本製品には約20種類の立ち読みコンテンツをプリインストールしています。詳細はeBookJapan/ソーテック書店(http://www.ebookjapanjp/bs/stc00001.htm)をご参照ください。

^{※31} 本製品でのウイルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。
※ 付属のソフトウェアは市販のバッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。